Index of Claims

Application/Control No.

09/745,268

Examiner

Un C. Cho

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NELSON, RODERICK

Art Unit

2617

✓ Rejected= Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

											L	
				•								
1	Claim		Date									
1		_					Г					
1	ā	Ĕ.	Įġ.				ŀ					
	Final	Original	5/16/07									
		0	2									
١	1	1	=			\vdash	\vdash		_	_		
1	2	<u> </u>	┰			Н	\vdash		Η-	-		
1	3	3	=	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	
1	<u> </u>	4	=			\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	┢─	
1	2 3 4 5 6	1 2 3 4 5	=	_		_	-	\vdash			\vdash	
1		-6	=		┢	H	┝	\vdash	_	_	┢	
1	7	6 7	=	 		H	┝	\vdash	_	\vdash	⊢	
ł		8	F	┝		H	┝	H	H		┝	
ı		<u>~</u>	Ŀ	├	-	\vdash	├		_		⊢	
	8	9 10	=	├-			<u> </u>	-	-	_	<u> </u>	
J	9	10	╚		 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		_	
ļ	14	11	=	<u> </u>	 	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	15	12	=	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>	
ļ	16	13	11	<u> </u>	\vdash	Щ		<u> </u>	L.	 	<u> </u>	
ļ	17	14	=	<u> </u>	_	L.,	<u> </u>	L	L	L	L	
ļ	15 16 17 18 19	15	=	<u> </u>		Ш	L	<u> </u>	<u> </u>	_		
١	19	12 13 14 15 16 17	=	<u> </u>	L_		L	L	L	L.	L	
Į	20	17	n	L	L		L	<u> </u>			_	
ĺ		18 19	•									
ı		19	÷									
ı		20 21 22	-	Г								
ı	21	21	=									
	22	22	=	\vdash								
ı	24	23	=									
Ì	24 25	23 24 25	=	-	┪	_	\vdash	\vdash	-			
ł	26	25	-	_	<u> </u>		_	-	Н		\vdash	
	27	26	=	\vdash	-			-			\vdash	
ł	27 28	26 27 28	┰	-			-	-	_	\vdash	\vdash	
ł	29	28	Ī		-		<u> </u>	-		-	-	
ŀ	23	20		┝			-	-	-	-	_	
ł	10	29 30	-	-		_	-	-	_	\vdash	_	
}	10	31		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Η,		
}	-11	31	=	-	 		<u> </u>			<u> </u>	 	
ļ	12	32 33	=	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	
ļ	11 12 13 23	33	=	\vdash	\vdash	Ш	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
ļ	23	34 35	=	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	
1	30	35	=	<u> </u>	<u> </u>	Ь	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	
ļ	31	36	=	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ь.,	<u> </u>	
ļ		37	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-		L	ļ	
ļ		38	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\vdash	\vdash	Ш	<u> </u>	<u> </u>	
ļ		39		<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	L_	L.,	Ļ		
١		40		_	L	Ш	_	Ш		Щ		
1		41		<u> </u>	L		<u>. </u>	<u> </u>			<u> </u>	
		42	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u></u>								
Į		43						L				
		44										
ľ		45										
Ī		46										
ľ		47										
1		48		L			L					
Ì		49								I		
1		50	Г		Г						ŀ	
		•		•	•		•			_		

Claim		Date								
Final	Original									
ان <u>ٿ</u> ∶	jrig									
	0									
	51									
	52									
	53									
	54									
	55 56									
	56						\Box			
	57									
	58 59									
•	59			Г						
	60							-		
	61									
	62									
	63									
	64 65		П					\Box		_
	65					_				
	66									
	67									
	68									_
	69									_
	70									_
	71									
	72									
	72 73									
	74	-								
	75									
	76				-					
	77									
	78									
	79									
	80									
	81									
	81 82									
	83									
	84			Ŀ						
	85									
	86			\Box						
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92			匚						
	93			\Box						
	94									
	95									
	96									
	97		<u> </u>	<u> </u>	L_	_	$oxedsymbol{oxed}$			
	98	\Box		_		$oxedsymbol{oxed}$		L		
	99	ᆫ		匚	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L_	L
	100	L	Ĺ							

Table Tabl	Claim		Date									
101											П	
101	Ē	ina			ļ							
101	Fi	rig			ĺ							
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140					ļ							
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140		101										
104		102										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140		103										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140		104										
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105										
109		106		L	_							
109		107			_	_					Ш	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	Щ		_		_					
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	L	L_	L_	_						
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	L.	<u> </u>	<u> </u>		_				Ш	
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	oxdot	<u> </u>		L_	_	\square		Щ	Щ	
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	L	Щ	Щ	
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ		Ш	Щ	
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	\vdash	L	<u> </u>	Ш	Щ	
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115	<u> </u>		<u> </u>		_			\vdash	Щ	
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		11/	\vdash	<u> </u>	<u> — </u>	<u> </u>	ļ	ļ	Ш	H	Щ	
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118		\vdash	<u> </u>		_	_		Щ	Ш	
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		-		_	\vdash	Щ	
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-		Н	
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121					Ŀ	_			Н	
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	\vdash	H	_	_	_	_			Н	
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123					-	-		\vdash	Н	
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	-	_	⊢	_	⊢	_	_	-		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	H		⊢		\vdash		-		Н	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	127		H				_	_		Н	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		H	\vdash	_	-				Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		_	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		\vdash			-	_			Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	-	_	-	-	\vdash				Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		Н			\vdash	-			Н	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			-			_			Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	-	Т			\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135						Г			П	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		Г	Г						П	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137										
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138										
141		139										
142												
143 144 145 146 147 148 149												
144 145 146 147 148 149								L		Ľ		
145 146 147 148 149			L	<u> </u>	<u> </u>		Ш		\Box	<u> </u>		
146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			<u> </u>	<u> </u>	L.	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$		$ldsymbol{ld}}}}}}$		Ш	
147 148 149					<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>			Щ	
148 149			<u> </u>			_	_	<u> </u>			Щ	
149			 _	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ	
			\vdash	├	<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
150			I —		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 		
		150	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	L	Щ	Ш	